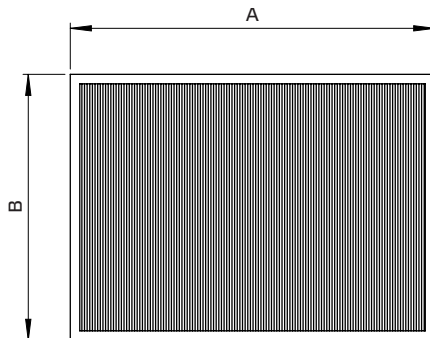


## Ersatzluftfilter LFP

1/3



Verwendung für:	Typ	ID	Filterklasse	A	B	C	
				mm	mm	mm	
ETA K 600 F	A	<b>LFP 58 ISO ePM10 65%</b>	136240	ISO ePM10 65% (M5)	430	270	96
	Z	<b>LFP 58 ISO ePM1 70%</b>	136241	ISO ePM1 70% (F7)	430	270	96
ETA K 1200 F	A	<b>LFP 28 ISO ePM10 65%</b>	124367	ISO ePM10 65% (M5)	680	346	96
	Z	<b>LFP 28 ISO ePM1 70%</b>	124368	ISO ePM1 70% (F7)	680	346	96
ETA K 1600 F	A	<b>LFP 41 ISO ePM10 65%</b>	131037	ISO ePM10 65% (M5)	792	346	96
	Z	<b>LFP 41 ISO ePM1 70%</b>	131038	ISO ePM1 70% (F7)	792	346	96
ETA K 2400 F	A	<b>LFP 01 ISO ePM10 65%</b>	136438	ISO ePM10 65% (M5)	892	426	96
	Z	<b>LFP 01 ISO ePM1 70%</b>	136439	ISO ePM1 70% (F7)	892	426	96
ETA 600 F	A	<b>LFP 08 ISO ePM10 65%</b>	123521	ISO ePM10 65% (M5)	270	430	48
	Z	<b>LFP 08 ISO ePM1 70%</b>	123522	ISO ePM1 70% (F7)	270	430	48
ETA 1200 F	A	<b>LFP 28 ISO ePM10 65%</b>	124367	ISO ePM10 65% (M5)	680	346	96
	Z	<b>LFP 28 ISO ePM1 70%</b>	124368	ISO ePM1 70% (F7)	680	346	96
ETA 2400 F	A	<b>LFP 29 ISO ePM10 65%</b>	124525	ISO ePM10 65% (M5)	892	346	96
	Z	<b>LFP 29 ISO ePM1 70%</b>	124526	ISO ePM1 70% (F7)	892	346	96
ETA K 600 V	A	<b>LFP 44 ISO ePM10 65%</b>	137745	ISO ePM10 65% (M5)	599	245	96
	Z	<b>LFP 45 ISO ePM1 70%</b>	137746	ISO ePM1 70% (F7)	599	338	96
ETA K 1200 V	A	<b>LFP 42 ISO ePM10 65%</b>	137308	ISO ePM10 65% (M5)	577	524	96
	Z	<b>LFP 43 ISO ePM1 70%</b>	137309	ISO ePM1 70% (F7)	699	643	96
ETA K 2400 V	A	<b>LFP 54 ISO ePM10 65%</b>	139109	ISO ePM10 65% (M5)	598	798	96
	Z	<b>LFP 55 ISO ePM1 70%</b>	139108	ISO ePM1 70% (F7)	823	798	96
ETA 600 V 10/16	A	<b>LFP 33 ISO ePM10 65%</b>	125557	ISO ePM10 65% (M5)	592	287	48
	Z	<b>LFP 33 ISO ePM1 70%</b>	125556	ISO ePM1 70% (F7)	592	287	48
ETA 600 V 30/36	A	<b>LFP 09 ISO ePM10 65%</b>	127829	ISO ePM10 65% (M5)	592	245	48
	Z	<b>LFP 09 ISO ePM1 70%</b>	127828	ISO ePM1 70% (F7)	592	245	48
ETA 1200 V	A	<b>LFP 30 ISO ePM10 65%</b>	124542	ISO ePM10 65% (M5)	692	387	96
	Z	<b>LFP 30 ISO ePM1 70%</b>	124543	ISO ePM1 70% (F7)	692	387	96
ETA 2400 V	A	<b>LFP 31 ISO ePM10 65%</b>	125024	ISO ePM10 65% (M5)	692	505	96
	Z	<b>LFP 31 ISO ePM1 70%</b>	125025	ISO ePM1 70% (F7)	692	505	96
ETA K 600 H	A	<b>LFP 52 ISO ePM10 65%</b>	138652	ISO ePM10 65% (M5)	479	338	96
	Z	<b>LFP 45 ISO ePM1 70%</b>	137746	ISO ePM1 70% (F7)	599	338	96
ETA K 1200 H	A	<b>LFP 42 ISO ePM10 65%</b>	137308	ISO ePM10 65% (M5)	577	524	96
	Z	<b>LFP 43 ISO ePM1 70%</b>	137309	ISO ePM1 70% (F7)	699	643	96
ETA K 2400 H	A	<b>LFP 34 ISO ePM10 65%</b>	125692	ISO ePM10 65% (M5)	829	505	96
	Z *	<b>LFP 41 ISO ePM1 70%</b>	131038	ISO ePM1 70% (F7)	792	346	96
ETA 600 H	A	<b>LFP 33 ISO ePM10 65%</b>	125557	ISO ePM10 65% (M5)	592	287	48
	Z	<b>LFP 33 ISO ePM1 70%</b>	125556	ISO ePM1 70% (F7)	592	287	48
ETA 1200 H	A	<b>LFP 30 ISO ePM10 65%</b>	124542	ISO ePM10 65% (M5)	692	387	96
	Z	<b>LFP 30 ISO ePM1 70%</b>	124543	ISO ePM1 70% (F7)	692	387	96
ETA 2400 H	A	<b>LFP 34 ISO ePM10 65%</b>	125692	ISO ePM10 65% (M5)	829	505	96
	Z	<b>LFP 34 ISO ePM1 70%</b>	125693	ISO ePM1 70% (F7)	829	505	96

- Panel-Luftfilter
- Für Lüftungsgeräte

\* = Für 1 Gerät müssen 2 Stück Ersatzfilter bestellt werden

\*\* = Für 1 Gerät müssen 3 Stück Ersatzfilter bestellt werden

S = Filtersatz (besteht aus min. 2 Einzel-  
filtern) Für ein Gerät muss 1 Stück  
Ersatzluftfilter bestellt werden

A = Abluftfilter  
Z = Zuluftfilter

Verwendung für:	Typ	ID	Filterklasse	A mm	B mm	C mm	
ETA CASE 3000	A	<b>LFP 15 ISO ePM10 65%</b>	108381	ISO ePM10 65% (M5)	592	592	96
	Z	<b>LFP 15 ISO ePM1 70%</b>	108674	ISO ePM1 70% (F7)	592	592	96
ETA CASE 4500	A S	<b>LFP 63 ISO ePM10 65%</b>	141035	ISO ePM10 65% (M5)	879	592	96
	Z S	<b>LFP 63 ISO ePM1 70%</b>	141034	ISO ePM1 70% (F7)	879	592	96
ETA CASE 7500	A S	<b>LFP 64 ISO ePM10 65%</b>	141037	ISO ePM10 65% (M5)	1184	879	96
	Z S	<b>LFP 64 ISO ePM1 70%</b>	141036	ISO ePM1 70% (F7)	1184	879	96
SL 6030, 6130	A	<b>LFP 11 ISO ePM10 65%</b>	108378	ISO ePM10 65% (M5)	592	287	96
SL 6030, 6130	Z	<b>LFP 11 ISO ePM1 70%</b>	108673	ISO ePM1 70% (F7)	592	287	96
SL 6130	Z	<b>LFP 11 ISO ePM1 80%</b>	110638	ISO ePM1 80% (F9)	592	287	96
SL 9030, 9130	A	<b>LFP 20 ISO ePM10 65%</b>	108380	ISO ePM10 65% (M5)	892	287	96
	Z	<b>LFP 20 ISO ePM1 70%</b>	108379	ISO ePM1 70% (F7)	892	287	96
	Z	<b>LFP 20 ISO ePM1 80%</b>	110377	ISO ePM1 80% (F9)	892	287	96
SL 9040, 9140	A	<b>LFP 22 ISO ePM10 65%</b>	115506	ISO ePM10 65% (M5)	892	387	96
	Z	<b>LFP 22 ISO ePM1 70%</b>	115507	ISO ePM1 70% (F7)	892	387	96
	Z	<b>LFP 22 ISO ePM1 80%</b>	119232	ISO ePM1 80% (F9)	892	387	96
SL 12040, 12140	A	<b>LFP 23 ISO ePM10 65%</b>	119521	ISO ePM10 65% (M5)	1192	387	96
	Z	<b>LFP 23 ISO ePM1 70%</b>	122105	ISO ePM1 70% (F7)	1192	387	96
	Z	<b>LFP 23 ISO ePM1 80%</b>	122104	ISO ePM1 80% (F9)	1192	387	96
RLI/E 700	A	<b>LFP 17 ISO ePM10 65%</b>	119032	ISO ePM10 65% (M5)	826	340	96
	Z	<b>LFP 17 ISO ePM1 70%</b>	119033	ISO ePM1 70% (F7)	826	340	96
RLI/E 900	A	<b>LFP 25 ISO ePM10 65%</b>	112169	ISO ePM10 65% (M5)	956	440	96
	Z	<b>LFP 25 ISO ePM1 70%</b>	112170	ISO ePM1 70% (F7)	956	440	96
RLI/E 1200	A *	<b>LFP 15 ISO ePM10 65%</b>	108381	ISO ePM10 65% (M5)	592	592	96
	Z *	<b>LFP 15 ISO ePM1 70%</b>	108674	ISO ePM1 70% (F7)	592	592	96
	Z *	<b>LFP 15 ISO ePM1 80%</b>	109875	ISO ePM1 80% (F9)	592	592	96
RLI/E 1600	A *	<b>LFP 27 ISO ePM10 65%</b>	120223	ISO ePM10 65% (M5)	863	792	96
	Z *	<b>LFP 27 ISO ePM1 70%</b>	120224	ISO ePM1 70% (F7)	863	792	96
RLI/E 2000	A **	<b>LFP 26 ISO ePM10 65%</b>	122241	ISO ePM10 65% (M5)	990	690	96
	Z **	<b>LFP 26 ISO ePM1 70%</b>	120090	ISO ePM1 70% (F7)	990	690	96
ACCUFLOW 600 F	A	<b>LFP 35 ISO ePM10 65%</b>	125996	ISO ePM10 65% (M5)	430	300	48
	Z	<b>LFP 35 ISO ePM1 70%</b>	125997	ISO ePM1 70% (F7)	430	300	48
ACCU K 600 F	A	<b>LFP 60 ISO ePM10 65%</b>	140538	ISO ePM10 65% (M5)	430	300	96
	Z	<b>LFP 60 ISO ePM1 70%</b>	140539	ISO ePM1 70% (F7)	430	300	96
ACCUFLOW 1200 F	A	<b>LFP 30 ISO ePM10 65%</b>	124542	ISO ePM10 65% (M5)	692	387	96
	Z	<b>LFP 30 ISO ePM1 70%</b>	124543	ISO ePM1 70% (F7)	692	387	96
ACCU K 1200 F	A	<b>LFP 66 ISO ePM10 65%</b>	143933	ISO ePM10 65% (M5)	670	420	96
	Z	<b>LFP 66 ISO ePM1 70%</b>	143932	ISO ePM1 70% (F7)	670	420	96
ACCUFLOW 2400 F	A	<b>LFP 22 ISO ePM10 65%</b>	115506	ISO ePM10 65% (M5)	892	387	96
	Z	<b>LFP 22 ISO ePM1 70%</b>	115507	ISO ePM1 70% (F7)	892	387	96
ACCU K 2400 F	A	<b>LFP 01 ISO ePM10 65%</b>	136438	ISO ePM10 65% (M5)	892	426	96
	Z	<b>LFP 01 ISO ePM1 70%</b>	136439	ISO ePM1 70% (F7)	892	426	96

\* = Für 1 Gerät müssen 2 Stück Ersatzfilter bestellt werden

\*\* = Für 1 Gerät müssen 3 Stück Ersatzfilter bestellt werden

S = Filtersatz (besteht aus min. 2 Einzel-  
filtern) Für ein Gerät muss 1 Stück  
Ersatzluftfilter bestellt werden

A = Abluftfilter  
Z = Zuluftfilter

## Ersatzluftfilter LFP

3/3

Verwendung für:	Typ	ID	Filterklasse	A mm	B mm	C mm	
ROTO K 1050 H	A	<b>LFP 65 ISO ePM10 65%</b>	141348	ISO ePM10 65% (M5)	725	262	96
	Z	<b>LFP 65 ISO ePM1 70%</b>	141346	ISO ePM1 70% (F7)	725	262	96
ROTO K 1700 H	A	<b>LFP 46 ISO ePM10 65%</b>	137852	ISO ePM10 65% (M5)	800	340	96
	Z	<b>LFP 46 ISO ePM1 70%</b>	137851	ISO ePM1 70% (F7)	800	340	96
ROTO K 2800 H	A	<b>LFP 48 ISO ePM10 65%</b>	137854	ISO ePM10 65% (M5)	1000	440	96
	Z	<b>LFP 48 ISO ePM1 70%</b>	137853	ISO ePM1 70% (F7)	1000	440	96
ROTO K 4200 H	A *	<b>LFP 50 ISO ePM10 65%</b>	138612	ISO ePM10 65% (M5)	633	572	96
	Z *	<b>LFP 50 ISO ePM1 70%</b>	138611	ISO ePM1 70% (F7)	633	572	96
ROTO K 7600 H	A *	<b>LFP 56 ISO ePM10 65%</b>	139806	ISO ePM10 65% (M5)	798	737	96
	Z *	<b>LFP 56 ISO ePM1 70%</b>	139805	ISO ePM1 70% (F7)	798	737	96
ROTO K 12600 H	A **	<b>LFP 62 ISO ePM10 65%</b>	140635	ISO ePM10 65% (M5)	670	944	96
	Z **	<b>LFP 62 ISO ePM1 70%</b>	140637	ISO ePM1 70% (F7)	670	944	96
ROTO K 1700 V	A	<b>LFP 46 ISO ePM10 65%</b>	137852	ISO ePM10 65% (M5)	800	340	96
	Z	<b>LFP 46 ISO ePM1 70%</b>	137851	ISO ePM1 70% (F7)	800	340	96
ROTO K 2800 V	A	<b>LFP 48 ISO ePM10 65%</b>	137854	ISO ePM10 65% (M5)	1000	440	96
	Z	<b>LFP 48 ISO ePM1 70%</b>	137853	ISO ePM1 70% (F7)	1000	440	96
ROTO K 4200 V	A *	<b>LFP 50 ISO ePM10 65%</b>	138612	ISO ePM10 65% (M5)	633	572	96
	Z *	<b>LFP 50 ISO ePM1 70%</b>	138611	ISO ePM1 70% (F7)	633	572	96

\* = Für 1 Gerät müssen 2 Stück Ersatzfilter bestellt werden

\*\* = Für 1 Gerät müssen 3 Stück Ersatzfilter bestellt werden

S = Filtersatz (besteht aus min. 2 Einzel-  
filtern) Für ein Gerät muss 1 Stück  
Ersatzluftfilter bestellt werden

A = Abluftfilter  
Z = Zuluftfilter